

Lo mejor de todo lo que quieres. El Toyota Venza 2014 ofrece un diseño elegante y sofisticado para que cada vez que llegues tengas una poderosa presentación, mientras que su lujosa cabina y espacioso interior brindan una amplia comodidad. La flexible configuración de asientos y su puerta trasera de apertura vertical te facilitan meter algún mueble o tu equipo de entrenamiento. El Venza también ofrece una opción de motor V6 o de 4 cilindros, ambos con una poderosa potencia y Tracción Permanente en las Cuatro Ruedas (AWD) para ayudar a incrementar la tracción en la mayoría de las superficies. Todo esto trabaja en conjunto para brindarte una elegante fusión de estilo y utilidad. Mezclemos la moda y la función. Vayamos juntos.



# Incluso cuando estés estacionado, estarás progresando.

Parte de lo que lo hace al Venza tan atractivo es que te ofrece una solución elegante para casi cualquier desafío diario. Con su impresionante gama de características de alta tecnología, el Venza trata de ayudarte a hacer las cosas y, al mismo tiempo, que disfrutes a lo largo del camino. Desde avanzados sistemas multimedia a las modernas capacidades de audio, es un vehículo que puede ocuparse de tu lista de tareas pendientes, así como de tu lista de música.

#### Entune® App Suite1

El sistema multimedia Entune® App Suite disponible es una colección de populares aplicaciones móviles y servicios de datos. Entune® incluye tres años de acceso gratuito a las aplicaciones y servicios que reciben la mayoría de los smartphones y algunos teléfonos con características. Una vez que el teléfono se conecte al vehículo usando Bluetooth® o un cable USB, el sistema Entune™ funciona con los controles del vehículo y algunos de sus servicios funcionan también bajo comando de voz. Visita Visita toyota. com/espanol/entune para más detalles.

#### Sistema de Sonido envolvente JBL Synthesis®

El sistema de sonido envolvente JBL Synthesis® disponible tiene 13 bocinas, un subwoofer y un amplificador - todos con una acústica optimizada específicamente para el espacio interior del Venza - proporcionando un sonido con una claridad brillante y un gran rango dinámico. Es un sistema tan refinado como el propio vehículo.

## Base para iPod<sup>®</sup>/MP3 con puerto USB<sup>4</sup> y conector auxiliar de audio

Conecta tu iPod® o reproductor MP3/WMA en el soporte especial de la consola central, a continuación, conéctalo a través del puerto USB, y aparecerá una interfaz del iPod® en la pantalla del sistema de audio del Venza. En la pantalla, podrá ordenar las canciones de muchas formas, incluyendo por canción, artista, género y lista personal.

#### Sistema de llave inteligente<sup>5</sup> con botón de arranque

En los modelos XLE y Limited, el sistema de llave inteligente con botón de arranque te permite abrir o cerrar tu vehículo aunque el control de la llave inteligente esté en tu bolsillo o bolsa. También hay una función de sensor táctil que te permite bloquear las puertas al tocar la parte superior de la manija de la puerta o abrirlas al agarrar la manija.

#### Espejos de Punto Ciego<sup>6</sup>

La esquina superior externa de cada uno de los espejos exteriores del Venza te da una visión de gran angular que te ayudará a detectar los vehículos que podrían estar acechando en tus puntos ciegos.









1. Ver nota 13 en la sección de avisos legales. 2. Ver nota 10 en la sección de avisos legales 3. El accesorio iPod® no está incluido. iPod® es una marca registrada de Apple, Inc. Todos los derechos reservados.
4. er nota 8 en la sección de avisos legales 5. Ver nota 17 en la sección de avisos legales 6. Ver nota 7 en la sección de avisos legales





Con su cuidado diseño y detalle artesanal, el Venza es una increíble mezcla de confort, estilo y versatilidad









### Diseñado para toda una vida.

No importa cuáles sean tus planes para hoy, el versátil interior del Venza está listo. De hecho, con los respaldos de los asientos traseros abatidos ofrece un total de 70.2 pies cúbicos de espacio de carga! Y con los asientos traseros divididos 60/40 y plegables hasta quedar planos, puedes transportar cualquier combinación de personas o carga útil. Además, la comodidad de la puerta posterior eléctrica y una altura de carga baja hace que el acceso a la zona de carga sea fácil. Se podría decir que el Venza está cargado de posibilidades.

#### Asientos plegables hasta quedar planos de un solo toque

La amplia cabina de 5 pasajeros del Venza se transforma fácilmente en un versátil vehículo de carga. Gracias a las útiles palancas de plegado de un solo toque ubicadas en el área de carga, los respaldos traseros se pliegan rápidamente.

#### Asientos traseros reclinables

El atento Venza le da a los pasajeros del asiento trasero un tratamiento de primera clase. Con solo tirar de una palanca en uno u otro lado, los respaldos de los asientos 60/40 traseros se reclinan.

#### Conductos de aire para el asiento trasero

La consola central del Venza mima a los pasajeros del asiento trasero con conductos de aire traseros. Los conductos de aire están controlados por el sistema de control del clima en dos zonas, que también tiene un filtro de aire que atrapa el polvo y otras partículas en el aire.

#### Puerta posterior eléctrica con sensor de obstáculos

La puerta posterior eléctrica del Venza disponible se puede controlar de muchas formas. Se puede abrir y cerrar con botones en el salpicadero o en el sistema de entrada sin llaves o el control de llave inteligente<sup>2</sup> disponible. La puerta posterior también se puede cerrar pulsando un botón situado en la misma puerta trasera.

#### Almacenaje inteligente

El Venza ofrece muchos lugares para guardar cosas. Debajo de la parte superior acolchada del apoyabrazos central deslizable, usted encontrará una bandeja de almacenamiento y un compartimiento de almacenamiento profundo. Hay otro compartimiento de almacenamiento grande, con un tomacorriente auxiliar de 12V debajo de la tapa del portavasos deslizable. Ese compartimiento y los dos portavasos están iluminados con luces LED. Además, cada puerta tiene un bolsillo para mapas y un portabotellas de 20 oz.



Se muestra modelo 2013.





La puerta posterior eléctrica disponible del Venza incluye un sensor de obstáculos que cuando se atasca la puerta trasera le hace cambiar de dirección si el sensor detecta una obstrucción mientras se abre o cierra.

1. Espacio y capacidad de carga limitados por el peso y la distribución. 2. Ver nota 17 en la sección de avisos legales.



## Un lugar con un ambiente agradable es especial.

Desde la comodidad personalizable del control automático del clima en dos zonas hasta el lujo de los asientos delanteros con calefacción gradual disponibles, el Venza está diseñado no sólo para llevarte a tu destino, sino también para ser un destino en si mismo. Y con el techo panorámico disponible, ese destino es aún más atractivo.

#### Techo Panorámico

Con un techo eléctrico corredizo/inclinable disponible sobre los asientos delanteros y un techo panorámico de vidrio sobre los asientos traseros, el Venza crea una experiencia luminosa y abierta en la cabina.

#### Cámara Retrovisora<sup>2</sup>

Cuando vas marcha atrás, la cámara de seguridad del Venza te muestra el área detrás del vehículo que es visible para la cámara. La imagen se muestra en el monitor de audio con pantalla táctil de 6.1 plg., o en la pantalla de disco duro de primera calidad de 7 plg. en el Limited.

#### Clima Personalizado

El control automático del clima en dos zonas del Venza con filtro de aire le permite a los ocupantes de los asientos delanteros optimizar su propio ambiente de la cabina. Los pasajeros del asiento trasero también pueden controlar su ambiente mediante el ajuste de la posición del conducto de aire.

#### Asientos delanteros con calefacción gradual

Los asientos delanteros tapizados en piel con calefacción gradual le permite a cada ocupante delantero disfrutar de su propio nivel de comodidad.





## PANTALLA DE INFORMACIÓN MÚLTIPLE

La pantalla de información múltiple proporciona datos como la configuración del clima, temperatura exterior, economía de combustible e información del viaje y otros detalles importantes.





## El manejo es mejor cuando trabajan las cuatro ruedas.

Ya estés acelerando en línea recta, frenando a baja velocidad en las curvas, viajando por la carretera o frenando duro, el Manejo a las cuatro ruedas (AWD) del Venza disponible está diseñado para distribuir la potencia entre las ruedas delanteras y traseras de acuerdo a las condiciones de conducción, contribuyendo a mejorar la tracción en todo momento.

#### Rendimiento de sobra

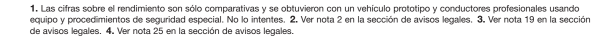
El Venza se diseñó pensando en darle un alto rendimiento. El Venza V6 de tracción delantera acelera de 0 a 60 mph en sólo 6.7 segundos.¹ Además, su perfil amplio, sus ruedas de 20 plg. disponibles y un menor centro de gravedad le dan un manejo preciso. Es más, cuando está equipado con el Paquete Tow Prep disponible, el Venza V6 puede remolcar hasta 3500 libras.²

#### Tracción permanente en las cuatro ruedas (AWD) con control de torque activo.

La tracción en las cuatro ruedas disponible con Control Activo de Torque tiene talento para la dirección. El AWD monitorea activamente cada rueda, distribuyendo la potencia del motor a la rueda adecuada en el momento oportuno. Esta avanzada tecnología ayuda a optimizar la tracción tanto en superficies húmedas como secas.

#### Control de Estabilidad del Vehículo Mejorado (VSC)3

Para compensar por la pérdida de tracción en las curvas y evitar el deslizamiento hacia los lados, el Venza usa un VSC Mejorado. El sistema ajusta la potencia del motor, el frenado y el control del asistente del torque de dirección para ayudar a que el vehículo siga en la dirección hacia donde usted lo dirige.





#### CONTROL DE ASISTENCIA EN SUBIDA<sup>4</sup>

Al acelerar desde parado en una pendiente, la Asistencia en Subida (HAC) ayuda a evitar que el vehículo ruede hacia atrás. Cuando se activa, la característica mantiene los frenos presionados durante aproximadamente tres segundos mientras el conductor cambia del pedal del freno al acelerado

#### CONTROL DE TRACCIÓN

El TRAC ayuda a reducir los deslizamientos de la rueda y mantener la tracción según las condiciones de la carretera al pisar los frenos de forma leve en una rueda que se está deslizando y reduciendo la aceleración. El sistema ayuda a asegurar el control del vehículo cuando arranca o acelera en carreteras resbaladizas.



#### La belleza está en el interior.

Aunque el Venza es muy atractivo visualmente, es aún más atractivo si tenemos en cuenta las características que no puedes ver. Nuestro avanzado Star Safety System™ está diseñado para evitarte problemas. Sin embargo, si el problema resulta inevitable, el Venza tiene un sistema integral de protección de los ocupantes desarrollado a través de nuestra rigurosas pruebas de choque, y cuenta con siete bolsas de aire!

#### Star Safety System™

El Venza 2013 viene con un Star Safety System estándar,™ un conjunto de seis medidas de seguridad activas diseñadas para evitar que los conductores se lastimen. El sistema del Venza incluye Control Mejorado de Estabilidad del Vehículo (VSC),² Control de Tracción (TRAC), Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado (BA)³ y Smart StopTechnology® (SST).⁴

## Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS)<sup>5</sup>

Es importante mantener la presión adecuada en los neumáticos. El TPMS evalúa la presión de los neumáticos y te avisa si está muy baja.

#### Seguridad para mascotas

Toyota ofrece una amplia gama de accesorios para mascotas disponibles diseñados para ayudarte a transportar tus animalitos con comodidad y seguridad. Pregunta a tu dealer Toyota local por más detalles.

#### Sistema avanzado de bolsas de aire

No todas las colisiones requieren el mismo nivel de protección. El Venza viene estándar con un Sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el acompañante con función de dos etapas. En caso de ciertas colisiones frontales, el sistema percibe la gravedad del impacto y ajusta el despliegue de la bolsa de aire a su medida.



#### LUCES ALTAS AUTOMÁTICAS<sup>6</sup>

Cuando manejes por la noche o en condiciones con poca luz, las Luces altas automáticas del Limited detectan vehículos que se aproximan a una distancia de hasta 2000 pies y, dependiendo de las circunstancias, cambia o apaga automáticamente las luces altas.

#### ZONAS DE CONTRACCIÓN

Las zonas frontales y traseras comprimibles con absorción de energía y la columna de dirección plegable están diseñadas para disipar las fuerzas del impacto en una colisión, y proteger a los ocupantes.

#### SMART STOP TECHNOLOGY® (SST)<sup>1</sup>

A velocidades superiores a 5 millas por hora, si se presiona el acelerador primero y luego se aplican los frenos firmemente por más de medio segundo, el diseño de la tecnología Smart Stop ayuda al conductor a detener el vehículo completamente.

#### CINTURONES DE SEGURIDAD AVANZADOS

Los cinturones de seguridad del conductor y el acompañante del Venza tienen pretensores con limitadores de fuerza así como anclas ajustables en los hombros.

## REPOSACABEZAS DELANTEROS ACTIVOS<sup>2</sup>

El Venza tiene reposacabezas activos en los asientos delanteros que se ajustan para soportar mejor las cabezas de los ocupantes delanteros durante determinadas colisiones traseras a baja velocidad.

#### LATCH

Protege a los miembros más pequeños de tu familia. LATCH (Sistema de Sujeción para Niños con Anclasy Correas Inferiores) incluye anclas inferiores en los asientos traseros de los extremos y anclas en los asientos exteriores de la segunda.



### Un estilo a tu gusto.

Con una amplia gama de accesorios genuinos Toyota disponibles podrás personalizar tu Venza. Y lo mejor es que los accesorios están fabricados con los mismos estándares que el propio Venza.

Seguros de aleación para las ruedas

rapetes para todo cili

Bola de remolque

Red de carga - Envolvente

Red de carga - Telaraña

Boiso grande de carga

Tapete de carga

Tapetes alfombrados

Protectores del borde de la puerta

Kit de asistencia para emergencia:

Kit de primeros auxilios

Sensor de rotura de vidrios (GBS)

Molduras laterales para las puerta

Guardabarro:

Pelicula de protección para la pintul

Protector para el paragolpes trasero

Sistema de entretenimiento para lo

Remolaue con arnés de cableada

Barras transversales para rieles

Montaje de hola v hola de remolque

Remolaue con arnés de cableado<sup>2</sup>

Auriculares inalambricos











Se muestra el modelo de 2012

1. Este tapete fue diseñado específicamente para uso en un vehículo de este modelo y año y NO DEBE ser usado en ningún otro vehículo. Para evitar la interferencia con el funcionamiento del pedal del acelerador, cada tapete debe estar sujetado con los ganchos de sujeción. No instales un tapete encima de un tapete existente. 2. Ver nota 2 en la sección de avisos legales. 3. Ver nota 1 en la sección de avisos legales. 4. Disponibles para vehículos con sistema de seguridad de fábrica. 5. No está disponible con techo panorámico. 6. Los auriculares son sólo para el uso de los pasajeros. No los uses mientras manejas el vehículo.

#### **Combinaciones**

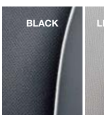
#### **OPCIONES DE COLOR DEL INTERIOR**

**RUEDAS** 

**TELA** LE



#### TAPIZADO EN PIEL XLE Y LIMITED









- 1 Ruedas de aleación de 19 plg. estándar en modelos 4 cilindros
- 2 Ruedas de aleación de 20 plg. estándar en modelos V6

#### COMBINACIONES DE COLORES DEL EXTERIOR/INTERIOR



ATTITUDE BLACK METALLIC



BLIZZARD PEARL<sup>1</sup>

BLACK

LIGHT GRAY

IVORY



MAGNETIC GRAY METALLIC



CLASSIC SILVER METALLIC



**COSMIC GRAY MICA** 

BLACK

**LIGHT GRAY** 



**BARCELONA RED METALLIC** 

BLACK

IVORY



CYPRESS PEARL



**GOLDEN UMBER MICA** 



SUNSET BRONZE MICA

IVOF

#### **Especs**

MECÁNICA Y RENDIMIENTO	LE	XLE	LIMITED
MOTOR			
2.7 litros, 4 cilindros, Doble Árbol de Levas en Cabeza (DOHC), 16 válvulas de con Regulación Variable Dual de Válvulas con Inteligencia (VVT-i); 181 hp a 5800 rpm, 182 lbpie a 4200 rpm	Estándar	Estándar	NA
3.5 litros V6 con Doble Árbol de Levas en Cabeza (DOHC) 24 válvulas con Regulación Variable Dual de Válvulas con Inteligencia (VVT-i) 268 hp a 6200 rpm; 246 lbspie a 4700 rpm (NDICE DE EMISIONES	Disponible	Disponible	Estándar
	F-14	F-14'	F-kf-r-d
Vehículo de Emisiones Ultra Bajas II (ULEV-II) TRANSMISIÓN	Estándar	Estándar	Estándar
Transmisión automática de 6 veloc. controlada electrónicamente con inteligencia (ECT-i) y modo de cambio secuencial  TREN DE TRACCIÓN	Estándar	Estándar	Estándar
Tracción delantera (FWD)	Estándar	Estándar	Estándar
Sistema de tracción permanente en las cuatro ruedas (AWD) con control de torque activo CARROCERÍA	Disponible	Disponible	Disponible
Carrocería unificada reforzada SUSPENSIÓN	Estándar	Estándar	Estándar
Suspensión independiente MacPherson en las 4 ruedas, con barras estabilizadoras delanteras y traseras  DIRECCIÓN	Estándar	Estándar	Estándar
Dirección Asistida Eléctricamente (EPS); de piñón y cremallera	Estándar	Estándar	Estándar
Diámetro de giro, de acera a acera (pies) FRENOS	40.7	40.7	40.7
Frenos delanteros de disco ventilado de 12.8 plg. asistidos eléctricamente; frenos traseros de tambor de 11.7 plg. y Star Safety System™  DIMENSIONES EXTERIORES (plg.)	Estándar	Estándar	Estándar
Ancho/Altura/Longitud total	189.0/75.0/63.4	189.0/75.0/63.4	189.0/75.0/63.4
Distancia entre ejes	109.3	109.3	109.3
Distancia entre ruedas (frontal/trasero) (FWD)	64.2/64.6	64.2/64.6	64.2/64.6
Distancia entre ruedas (frontal/trasero) (AWD)	64.2/64.4	64.2/64.4	64.2/64.4
Despeje del suelo	8.1	8.1	8.1
DIMENSIONES INTERIORES (delantera/trasera) (plg.)			
Espacio para la cabeza sin techo panorámico	39.6/39.3	39.6/39.3	NA
Espacio para la cabeza con techo panorámico (parasol abierto/cerrado)	41.0/40.1 (38.7/39.0)	41.0/40.1 (38.7/39.0)	41.0/40.1 (38.7/39.0)
Espacio para los hombros	60.0/59.0	60.0/59.0	60.0/59.0
Espacio para las caderas	56.0/56.5	56.0/56.5	56.0/56.5
Espacio para las piernas	40.2/39.1	40.2/39.1	40.2/39.1
PESOS Y CAPACIDAD			
Peso en vacío (lb.) (4 cilindros FWD/AWD)	3760/3945	3760/3945	NA
Peso en vacío (lb.) (V6 FWD/AWD)	3870/4045	3870/4045	3870/4045
Clasificación de peso bruto del vehículo (GVWR) (lb.) (4 cilindros FWD/AWD)	4960/5160	4960/5160	NA
Clasificación de peso bruto del vehículo (GVWR) (lb.) (V6 FWD/AWD)	5095/5270	5095/5270	5095/5270
Espacio para pasajeros según la EPA (pies cú.)	108.0	108.0	108.0
Volumen de carga¹ (pies cú.) detrás de los asientos delanteros/traseros	70.2/34.4	70.2/34.4	68.6/30.1
Tanque de combustible (gal.)	17.7	17.7	17.7
Capacidad de asientos	5	5	5
REMOLQUE <sup>2</sup>	1000/0500	4,000/0500	1000/0500
Capacidad de remolque (lb.) (estándar/con Paquete Tow Prep) <sup>3</sup> NEUMÁTICOS	1000/3500	1000/3500	1000/3500
Para todo clima con bandas de acero	Estándar	Estándar	Estándar
De repuesto — Temporal	Estándar	Estándar	Estándar
ESTIMADOS DE MILLAJE (ciudad/carretera) <sup>4</sup>			
4 99 1			
4 cilindros V6 FWD; V6 AWD	20/26 19/26; 18/25	20/26 19/26; 18/25	NA 19/26; 18/25

#### Especs<sup>5</sup>

EXTERIOR	LE	XLE	LIMITED		LE	XLE	LIMITED
Faros proyectores con encendido/apagado automático	E	E	_	Techo panorámico de vidrio con techo frontal eléctrico corredizo/inclinable	Р	Р	Е
Faros proyectores de alta intensidad (HID) con Luces altas automáticas <sup>6</sup> y control de				Ruedas de 19 plg. y 10 rayos con neumáticos P245/55R19 103S (4 cilindros)	Е	E	_
apagado/encendido automático	_	_	E	Ruedas de 20 plg. y 5 rayos con neumáticos P245/50R20 102H (V6 solamente)	0	0	E
Luces LED de Encendido Diurno (DRL) con función de encendido/apagado	_	_	E	Limpiaparabrisas intermitentes de velocidad variable conectados al sistema limpiador y			
Luces de Encendido Diurno (DRL) con función de encendido/apagado	E	E		limpiaparabrisas intermitente trasero	E	E	E
Luces para niebla integradas	E	E	E	Parabrisas con reducción de rayos UV	Е	E	E
Retrovisores exteriores eléctricos plegables del color del vehículo con sensor de punto ciego, calefacción e indicadores direccionales	s	_	_	Descongelador del limpiaparabrisas	E	E	E
Retrovisores exteriores eléctricos plegables del color del vehículo con sensor de punto ciego,				Vidrio de privacidad en las ventanillas laterales traseras, traseras fijas y en la ventana de la puerta posterior	Е	E	F
calefacción, indicadores direccionales, luces de charco y con funciones de inclinación en reversa				Puerta posterior eléctrica con sensor de obstáculos	Р		
y memoria.	_	E	E	Alerón trasero del color del vehículo con luz LED de frenado elevada montada en el centro	E	E	
Manijas exteriores del color del vehículo	E	-	-	Punta de escape cromada (doble en el V6)	E	E	E
Manijas exteriores con detalles en cromo con sensor táctil de cierre/apertura	-	E	E	Antena montada al techo	E	E	E
INTERIOR							
Control automático del clima en dos zonas con filtro de aire	Е	E	E	Asientos delanteros tapizados en tela con bolsillo en el respaldo, asiento del			
Pantalla de audio — incluye pantalla táctil de 6.1 plg., sistema de audio AM/FM CD con reproductor				conductor ajustable eléctricamente en 8 direcciones con soporte lumbar eléctrico y asiento del			
MP3/WMA, seis bocinas y conector auxiliar de audio, puerto USB8 con conectividad y control para iPod,	9			acompañante ajustable en 4 direcciones	Е	_	
capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz	F			Asientos delanteros tapizados en piel con calefacción gradual y bolsillos en el respaldo;			
avanzado y música emitida en tiempo real vía <i>Bluetooth</i> ®10 con tecnología inalámbrica	E			asiento del conductor ajustable eléctricamente en 8 direcciones con función de memoria y soporte lumbar eléctrico; asiento del acompañante eléctrico ajustable en 4 direcciones	_	E	E
Pantalla de audio — incluye pantalla táctil de 6.1 plg. con cámara retrovisora integradaa <sup>11</sup> , sistema de audio AM/FM CD con reproductor MP3/WMA, seis bocinas, conector auxiliar de audio, puerto USB <sup>8</sup>				Asientos traseros tapizados en tela, divididos 60/40, reclinables, plegables hasta quedar planos de un			
con conectividad y control para iPod,º capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio				solo toque con apoyabrazos central con portavasos	E	_	_
telefónicoy música emitida en tiempo real vía Bluetooth®10 con tecnología inalámbrica	Р	-	_	Asientos traseros tapizados en piel, divididos 60/40, reclinables, plegables hasta quedar planos de un			
Pantalla de audio con navegación¹² y Entune® App Suite¹³ – incluye pantalla táctil de 6.1 plg. con				solo toque, con apoyabrazos central con portavasos	-	E	E
cámara retrovisora integrada <sup>11</sup> Sistema de audio AM/FM CD con reproductor MP3/WMA, seis bocinas, capacidad para Radio Satelital Sirius XM <sup>14</sup> (incluye suscripción durante tres meses de cortesía al				Control automático de la velocidad	E	E	E
Paquete XM Select), HD Radio™¹² con iTunes® Tagging,¹⁵ conector auxiliar de audio, puerto USB8 con				Volante de altura y acercamiento ajustable con controles de audio, del teléfono manos libre vía Bluetooth®10 y controles bajo comando de voz	E		
conectividad y control para iPod, información del vehículo con configuración personalizable, y				Volante de altura y acercamiento ajustables con controles del audio y teléfono manos libres	-		
capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz avanzado y música emitida en tiempo real vía <i>Bluetooth</i> <sup>®10</sup> con tecnología inalámbrica	) P	Е	_	Bluetooth <sup>©10</sup> v controles de comando de voz	Р	_	_
Pantalla de audio con navegación,¹² Entune® App Suite¹³ - incluye pantalla táctil de 6.1 plg. con cámara	· · · · ·			Volante de altura y acercamiento ajustable tapizado en piel con controles de audio, del teléfono			
retrovisora integradaa <sup>11</sup> sistema de audio AM/FM CD con reproductor MP3/WMA, 13 bocinas JBL				manos libre vía <i>Bluetooth</i> <sup>®10</sup> y controles bajo comando de voz	_	E	E
Synthesis® incluyendo subwoofer, capacidad para Radio Satelital SiriusXM <sup>14</sup> (incluye suscripción durante tres meses de cortesía al Paquete XM Select), HD Radio <sup>TM14</sup> con iTunes® Tagging; <sup>15</sup> conector				Indicadores Optitron con velocímetro, tacómetro, indicadores de la temperatura del refrigerante y del nivel de combustible; odómetro LCD, indicadores de marcha y contador de millas recorridas; indicador			
auxiliar de audio, puerto USB® con conectividad y control para iPod,®, información del vehículo,				del cambio de marchas	Е	E	Е
capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz avanzado y música emitida en tiempo real vía <i>Bluetooth</i> <sup>®10</sup> con tecnología inalámbrica		В		Palanca de cambios con incrustaciones	E	_	-
Navegación Premium HDD¹² con conectividad para Entune® App Suite¹³ y JBL® — incluye pantalla		Р		Palanca de cambios tapizada en piel con incrustaciones	-	E	Е
táctil de alta resolución de 7plg. con capacidad para pantalla dividida y pantalla integrada de la				Sistema remoto de entrada sin llaves integrado en la llave y entrada iluminada a distancia	Е	_	_
cámara retrovisora,10 sistema de audio AM/FM CD con reproductor MP3/WMA, 13 bocinas				Sistema de llave inteligente <sup>17</sup> en las puertas delanteras y puerta posterior, con botón de arranque,			
Synthesis® incluyendo subwoofer, capacidad para Radio Satelital SiriusXM¹³ (incluye suscripción durante tres meses de cortesía al Paguete XM Select), HD Radio™¹⁴ con iTunes® Tagging,¹⁵ conector				apertura remota sin llave y entrada iluminada a distancia		E	E
auxiliar de audio, puerto USB <sup>7</sup> con conectividad y control para iPod, <sup>8</sup> información del vehículo,				Ventanas eléctricas con subida/bajada automática y sensor de obstáculos en todas las posiciones	E	E	E
capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz				Seguros eléctricos en las puertas con cierre/apertura automática activado al arrancar el vehículo	E	E	E
avanzado y música emitida en tiempo real vía Bluetooth® con tecnología inalámbrica	_	_	E	Retrovisor con atenuación automática del brillo y brújula	E	E	E
Entune® App Suite¹³ — incluye Bing™, iHeart Radio, MovieTickets.com, OpenTable® y Pandora®; información en tiempo real incluyendo tráfico, el clima, precios de la gasolina, deportes y la bolsa.				Consola elevada con luces de mapas, compartimiento para lentes de sol y transmisor universal HomeLink®17	E	E	E
El acceso a los servicios de Entune <sup>®13</sup> no requiere suscripción. Visita toyota.com/entune para				Consola central con plataforma deslizable, apoyabrazos, doble compartimiento de almacenaje,			
más detalles.	Р	S	_	dos portavasos delanteros iluminados, base para reproductor de iPod <sup>®8</sup> /MP3 con gestión de cables, dos tomacorrientes auxiliares de 12V y conductos de aire en el asiento trasero	Е	Е	E
Entune® App Suite¹³ — incluye Bing™, iHeartRadio, MovieTickets.com, OpenTable® y Pandora®, servicios de datos XM¹⁴ incluyendo NavTraffic™, NavWeather™, deportes y la bolsa. El acceso a los				Dos viseras con espejos iluminados	E	E	
servicios de Entune®13 es de cortesía por tres años. Visita toyota.com/entune para más detalles.	_	_	s	Cubierta para el área de carga	E	E	E
Pantalla LCD de 3.5 plg. de información múltiple con indicador de temperatura exterior, reloj,			-	Palancas para el area de carga  Palancas para plegar de un solo toque hasta quedar plano el asiento trasero en el área de carga	E	E	F
configuración del aire acondicionado, economía de combustible e información del viaje	E	_	_	Un tomacorrientes auxiliar de 12V en el área de carga	E	E	
Pantalla TFT de 3.5 plg. de información múltiple, configuración personalizable, con indicador de				Luces de lectura en el asiento trasero	E	E	
temperatura exterior, reloj, control del clima, ahorro de combustible e información sobre el viaje y mensajes de advertencia		_	F	Luz para el área de carga	E		
monogoo ao aavortonoia	_	_	_				

#### Especs (sigue)

SEGURIDAD Y	COMODIDAD	LE	XLE	LIMITED		LE	XLE	LIMITED
Star Safety System™ — incluye Control de Estabilidad del Vehículo (VSC),¹º Control de tracción (TRAC), Sistema de frenos antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de la Fuerza de Frenado (EBD), Asistencia de Frenado(BA)²¹ y Smart Stop Technology® (SST)²¹				LATCH (Sistema de Sujeción para Niños) incluye anclas inferiores en los asientos traseros y correas de sujeción en los asientos traseros de los extremos	Е	E	E	
	_		_	Puertas traseras con seguros para niños	Е	Е	Е	
	Е	Е	E	Detalles del interior que disipan la energía del impacto	Е	Е	E	
Siete bolsas de aire <sup>22</sup> - incluye sistema avanzado de bolsas de aire para el conductor y el acompañante, bolsas laterales montadas en los asientos delanteros, bolsa de aire para las rodillas del conductor, bolsas de aire laterales tipo cortina delanteras y traseras					Columna de dirección comprimible que absorbe energía	Е	Е	Е
		Е	Е	E	Zonas de contracción delantera y trasera y barras en las puertas contra			
Apoyacabezas	activos estándar para el conductor y el acompañante <sup>23</sup>	Е	Е	E	impactos laterales	E	Е	E
Cinturones de seguridad con 3 puntos de tensión en todas las posiciones de los asientos; Retractor de Cierre de Emergencia (ELR) del lado del conductor y Retractor de Cierre de Emergencia (ALR/ELR) en todos los cinturones de los pasajeros					Sistema de Monitoreo de la Presión de los Neumáticos (TPMS) <sup>24</sup>	E	E	E
					Front and rear parking assist sonar	_	_	S
		E	E	E	Asistencia en Subida (HAC) <sup>25</sup>	Е	Е	E
	inturones de seguridad frontales ajustables y pretensores con limitadores				Inmovilizador del motor <sup>26</sup>	Е	_	_
de fuerza		E	E	E	Sistema antirrobo con alarma e inmovilizador del motor <sup>26</sup>	_	Е	E

E = Estándar

- = No disponible

#### **Paquetes**

Paquete Convenience LE — incluye puerta posterior eléctrica con sensor de obstáculos y cámara retrovisora<sup>11</sup>

Paquete LE Preferred — incluye puerta posterior eléctrica con sensor de obstáculos, cámara retrovisora<sup>11</sup>, techo panorámico de vidrio con techo frontal eléctrico corredizo/inclinable, y pantalla de audio con navegación12 y Entune® App Suite¹³ — incluye pantalla táctil de 6.1 plg. con cámara retrovisora integrada¹¹, sistema de audio AM/FM CD con reproductor MP3/WMA, seis +bocinas, SiriusXM Radio14 con período de prueba de 90 días de acceso total, HD Radio<sup>TM12</sup> con iTunes<sup>®</sup> Tagging <sup>15</sup>, conector auxiliar de audio, puerto USB<sup>8</sup> con conexión y control para iPod® información del vehículo, capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento de voz avanzado<sup>16</sup> y transmisión de música a través de la tecnología inalámbrica Bluetooth<sup>®10</sup>

Paquete Tow Prep<sup>2,3</sup> — incluye enfriador del aceite del motor, un ventilador del radiador más grande y un alternador de alta capacidad

#### XLE

Paquete Premium XLE — incluye techo panorámico de vidrio con techo eléctrico corredizo/inclinable delantero, pantalla de audio con navegación<sup>12</sup>, Entune® App Suite<sup>13</sup> y JBL® — incluye pantalla táctil de 6.1 plg. con pantalla de la cámara retrovisora integrada<sup>11</sup> sistema de audio AM/FM CD con reproductor MP3/WMA, 13 +bocinas JBL Synthesis® incluyendo subwoofer, SiriusXM Radio¹⁵ con 90 días de acceso total, HD Radio™¹² con iTunes® Tagging<sup>15</sup>, conector auxiliar de audio, puerto USB<sup>8</sup> con conexión y control para iPod<sup>®</sup> información del vehículo, capacidad para teléfono manos libres, acceso al directorio telefónico, reconocimiento avanzado de voz16 y música emitida en tiempo real vía vía tecnología inalámbrica Bluetooth®10

Paquete Tow Prep<sup>2,3</sup> — incluye enfriador del aceite del motor, un ventilador del radiador más grande y un alternador de alta capacidad

#### LIMITED

Paquete Tow Prep<sup>2</sup> — incluye enfriador del aceite del motor, un ventilador del radiador más grande y unalternador de alta capacidad

Para más información sobre nuestros sistemas de audio disponibles, así como las características compatibles con Bluetooth® por favor contacta tu dealer Toyota local.

#### SERVICIOS FINANCIEROS TOYOTA



Toyota te ayuda a obtener más por tu dinero. Te recompensa por cada compra que hagas con la Toyota Rewards Visa <sup>®</sup> dándole mas valor a las cosas que te gusta hacer. Convierte todo lo que compres en puntos y canjéalos por repuestos, accesorios o hasta para comprar o arrendar un vehículo elegible en tu dealer Toyota. Gana 5 puntos por cada \$1 que gastes en los dealers Toyota participantes y 1 punto por cada \$1 que gastes en cualquier lugar que acepte VISA.\*

Rewards Visa®

Toyota Financial Services Visita www.toyotarewardsvisa.com para obtener toda la información.

Servicios Financieros Toyota (TFS)† es un proveedor líder de servicios financieros automotores que ofrece una extensa línea de planes de financiamiento y de productos de seguros a través de dealers participantes en EE.UU. Si deseas más información sobre los productos y servicios de TFS, visita nuestro sitio Web en inglés en www. toyotafinancial.com

\* Solo con crédito aprobado. Debes tener una dirección postal permanente válida dentro de los 50 Estados de EE.UU. o del District of Columbia. Se aplican términos, condiciones y restricciones, las cuales están descritas en su totalidad en el Acuerdo del Portador de la Tarjeta Toyota Rewards Visa (Toyota Rewards Visa Cardmember Agreement), en los Términos del Programa Toyota Rewards y en las Condiciones recibidas con tu tarjeta. Los puntos ganados se basan netamente en compras. Se aplica un máximo de puntos ganados y estos expiran como se describe en los Términos y Condiciones del Programa Rewards. El canje está disponible solamente en los dealers Toyota participantes en los Estados Unidos continentales y en Alaska. Los puntos no se pueden canjear por dinero en efectivo. Por favor contacta con tu dealer Toyota participante para obtener información sobre las restricciones que tu dealer pueda imponer en el uso de la tarjeta de crédito, especialmente para la compra o arrendamiento de vehículos. El acreedor y emisor de la Tarjeta Toyota Rewards Visa es el Toyota Financial Savings Bank. Toyota Financial Services (Servicios Financieros Toyota) es una marca registrada del Toyota Financial Savings Bank.

†Toyota Financial Services es una marca de servicio de Toyota Motor Credit Corporation y de Toyota Motor Insurance Services, Inc.

#### **AVISOS LEGALES**

1. Espacio y capacidad de carga limitados de acuerdo al peso y a la distribución. 2. Antes de remolcar, confirma que tu vehículo y el trailer sean compatibles, que estén debidamente enganchados y cargados y que tienes todo el equipo adicional necesario. No sobrepases las Clasificaciones de Peso y verifica todas las instrucciones en tu Manual del Propietario. El peso máximo que puedes remolcar depende del peso total de la carga, los ocupantes y del equipo disponible en el vehículo. Calculado con el nuevo método SAE J2807 3. Sólo en modelos V6. 4. Millaje estimado por la EPA en 2013. El millaje real variará. 5. Toyota se esfuerza por construir vehículos que se adapten al interés de sus clientes, por lo tanto son construidos típicamente con opciones y paquetes populares. No todas las opciones/paquetes están disponibles por separado y algunos pueden no estar disponibles en todas las regiones del país. Visita toyota com/espanol para obtener información de las opciones/paquetes disponibles en tu área. Si prefieres un vehículo sin opciones u opciones diferentes, contacta con tu dealer para verificar la disponibilidad actual o la posibilidad de hacer un pedido especial. 6. Los faros de alta intensidad con regulación automática ayudan a mejorar la visibilidad por la noche. Sin embargo, condiciones tales como parabrisas sucios, cambios bruscos de luz o terrenos accidentados pueden limitar su efectividad, por lo cual el conductor tendría que encender o apagar los faros de alta intensidad manualmente. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 7. No confíes en exclusiva en el Monitor de punto muerto para determinar si es seguro cambiar de carril. Siempre mira por encima de tu hombro y usa tu señal de giro antes de cambiar de carril. Hay muchas limitaciones a la función, detección, campo y claridad del monitor. Para obtener una lista completa de las limitaciones y direcciones de uso sobr el monitor, por favor consulta el Manual del Propietario. 8. Puede que no sea compatible con todos los teléfonos móviles, reproductores de MP3 y WMAs y modelos similares. 9. iPod® es una marca registrada de Apple Inc. Todos los derechos reservados. 10. La marca y logotipo Bluetooth® son marcas registradas a nombre de Bluetooth SIG. Inc. y cualquier uso de éstas hecho por Toyota es bajo licencia. Cualquier otra marca registrada y sus nombres son propiedad de sus respectivos dueños. Los teléfonos en este sitio afirman tener compatibilidad con la tecnología inalámbrica Bluetooth®. Toyota no patrocina ningún teléfono en particular ni corrobora la capacidad de emisión de audio en tiempo real vía Bluetooth® de los teléfonos celulares listados. El rendimiento variará dependiendo de la versión del programa, la cobertura y la compañía de teléfono móvil que usas. 11. La cámara retrovisora no te da una vista completa del área trasera del vehículo. También debes mirar alrededor del vehículo y usar los espejos retrovisores para confirmar si está despeiado hacia atrás. El clima frío puede limitar su eficacia y la imagen puede parecer nublada. 12. Maneja siempre con precaución, obedece las leyes de tránsito y concéntrate en la carretera mientras manejas. La disponibilidad y exactitud de la información provista por el sistema de navegación o de cualquier servicio HD mencionado (de estar instalado) dependen de varios factores. Confía en tu sentido común para decidir si tomas o no una ruta señalada. Los servicios y programaciones están sujetas a cambios. Los servicios no están disponibles en todas las ciudades o carreteras. Hay actualizaciones de la navegación disponibles a un costo adicional en tu dealer Toyota. Lee tu Manual del Sistema de Navegación del propietario o contacta tu dealer Toyota para detalles. La tecnología de la HD Radio™ está bajo licencia de iBiquity Digital Corporation U.E y de Foreign Patents. Los logotipos de HD Radio™ y HD, HD Radio, y "Arc" son marcas comerciales propiedad de iBiquity Digital Corporation. 13. Asegúrate de obedecer la regulaciones de tránsito y de estar atento a las condiciones de la carretera y del trafico. Las aplicaciones de Entune<sup>TM</sup> usan muchos datos, eres responsable por los cargos de tu plan de datos. Las aplicaciones y servicios varían según el teléfono y el proveedor. No todas las aplicaciones y servicios de data están disponibles inicialmente. Las aplicaciones identificadas con "TM" o "®" son marcas registradas de sus respectivas compañías y no pueden ser usadas sin permiso. See toyota.com/entune Visita toyota.com/entune para ver la última información sobre aplicaciones y servicios. 14. Los servicios XM requieren de suscripción luego de un periodo de prueba, y se vende por separado o como parte de un paquete. Las suscripciones están bajo regulación del Acuerdo del Cliente de Sirius XM; visita www.siriusxm.com. Si decides continuar con tu servicio XM al culminar el período de prueba de cortesía, el plan que elijas será automáticamente renovado y pagado con las tarifas que se apliquen en ese momento, o puedes llamar al 1-866-635-2349 para cancelar. Todas las tarifas y programaciones están sujetas a cambios. Disponible solo para mayores de 18 años de edad en los 48 estados contiguos de Estados Unidos y D.C. 15. iTunes® Tagging es una marca registrada de Apple Inc. Todos los derechos reservados. 16. La capacidad del reconocimiento de voz avanzado varía según la unidad principal. 17. El sistema de llave inteligente puede interferir con algunos marcapasos o defibriladores cardíacos. Si tienes alguno de estos aparatos médicos, por favor consulta con tu doctor para ver si debes desactivar el sistema. HomeLink® es una marca registrada de Johnson Control s, Inc. 19. El Control de Estabilidad del Vehículo (VSC) es un sistema electrónico diseñado para ayudar al conductor a mantener el control del vehículo bajo condiciones adversas. No sustituye las prácticas de manejo seguro. Factores tales como la velocidad, las condiciones en la carretera y el modo de manejar del conductor pueden afectar la efectividad del VSC. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 20. La Asistencia al Freno está diseñada para ayudar al conductor a beneficiarse de las ventajas del Sistema de Frenos Antibloqueo (ABS). No sustituye las prácticas de manejo seguro. La efectividad de los frenos depende del mantenimiento apropiado del sistema de frenos y de la condición de los neumáticos y de la carretera. 21. La Smart Stop Technology sólo funciona bajo ciertas aplicaciones simultáneas del pedal de freno y del acelerador. Cuando se ejecuta, el sistema reducirá la potencia del motor para asistir a los frenos a detener el vehículo. Los factores que pueden influir en la distancia de frenado son: la velocidad, las condiciones de la carretera y la destreza del conductor. La Tecnología Smart Stop no sustituye un manejo seguro y atento y no garantiza un frenado instantáneo. Por favor consulte su Manual del Propietariol para obtener más información. 22. Todos los sistemas de bolsas de aire (AB) son Sistemas Suplementarios de Contención. Todas las bolsas de aire (de estar instaladas) están diseñadas para inflarse únicamente en ciertas condiciones y en caso de colisión severa. Las bolsas de aire frontales y de rodillas se inflan típicamente en colisiones frontales; las bolsas de aire laterales y tipo cortina están diseñadas para inflarse en caso de impacto lateral; y las bolsas de aire tipo cortina con sensor de vuelco, en caso de inclinación severa, vuelco o fuerza de gravedad lateral. En todos los demás accidentes, las bolsas de aire no se inflarán. Para disminuir el riesgo de lesiones causadas por el despliegue de una bolsa de aire, usa siempre los cinturones de seguridad, siéntate derecho en el centro del asiento, lo más lejos posible de los módulos de las bolsas, y no te recuestes contra la puerta. No pongas objetos enfrente de la bolsa de aire ni alrededor del respaldo del asiento. No utilices sillas para niños colocadas hacia atrás en ningún asiento delantero. La fuerza de una bolsa de aire al desplegarse puede causar lesiones serias o la muerte. Consulta tu Manual del Propietario para mas información. 23. Los apoyacabezas activos pueden ayudar a reducir en gran medida el efecto latigazo en ciertos tipos de colisiones traseras. 24. El Control de la Presión de los Neumáticos de Toyota alerta al conductor cuando la presión de un neumático está excesivamente baja. Para un buen rendimiento y menor desgaste, la presión de los neumáticos debe verificarse regularmente con un medidor, no confíes únicamente en el sistema del monitor. Consulta tu Manual del Propietario para obtener información. 25. El Control de Asistencia al Inicio del Ascenso (HAC) está diseñado para ayudar a minimizar el retroceso del vehículo durante ascensos empinados. No sustituye el buen juicio y las prácticas seguras en el manejo. Factores tales como la velocidad, las condiciones en la carretera y el modo de manejar del conductor pueden afectar la efectividad del VSC a la hora de prevenir la pérdida de control. Consulta tu Manual del Propietario para más detalles. 26. El inmovilizador del motor es lo último en sistemas antirrobo. Al insertar la llave en el interruptor de ignición o al abordar con el control de llave inteligente, la llave transmite un código eléctrico al vehículo. El motor del auto se enciende solamente si el código del chip transmisor en la llave o del control de llave inteligente concuerda con el código del inmovilizador del vehículo. Como el chip transmisor está alojado dentro de la llave o del control de llave inteligente, repararlo puede resultar caro. Si pierdes la llave o el control de llave inteligente, tu dealer Toyota puede ayudar. También puedes encontrar un cerrajero cualificado para desempeñar servicios de llaves de alta tecnología si consultas las Paginas Amarillas locales o contactas www.aloa.org

#### **GARANTIAS**

Todos los autos, camionetas y SUV de Toyota están fabricados siguiendo estándares excepcionales. Y no son sólo palabras. Lo respaldamos con estas garantías limitadas:

Básica: 36 meses/36,000 millas (todos los componentes sin contar el desgaste normal ni el mantenimiento).

Tren de Potencia: 60 meses/60,000 millas (motor, transmisión, tren delantero, tren trasero, cinturones de seguri-

Corrosión: 60 meses/millas ilimitadas (perforación del metal debido a corrosión).

Emisiones: Las coberturas pueden variar según las regulaciones federales o de California. Para más detalles consulta la Guía de Garantía y Mantenimiento.

Accesorios: Para accesorios comprados en el momento de la compra del nuevo vehículo, la Garantía de Accesorios Toyota es válida por 36 meses/36,000 millas (lo que ocurra primero) a partir de la fecha de validez de la Garantía Limitada del Nuevo Vehículo Toyota.

Para accesorios Genuinos Toyota comprados con posterioridad a la compra del nuevo vehículo, la cobertura es de 12 meses, sin importar el millaje, a partir de la fecha en que el accesorio fue instalado en el vehículo, o con el resto de cualquier otra garantía del vehículo nuevo aplicable, la que provea mayor cobertura, con la excepción de las fundas para autos. Las fundas para autos tienen una garantía de 12 meses desde la fecha de su compra y no suponen cobertura alguna por parte de la Garantía Limitada del Nuevo Vehículo Toyota.

Puedes tener derecho a recibir asistencia de transporte cuando sea necesario, si es que tu vehículo se queda hasta el día siguiente en el taller para reparaciones cubiertas por la garantía. Para más detalles, consulta con tu dealer Toyota autorizado.

Para información detallada sobre las garantías de Toyota, por favor visita www.toyota.com, para más detalles consulta la Guía de Garantía y Mantenimiento o visita tu dealer Toyota.

El Toyota Venza está diseñado para cumplir con los requerimientos de manejo off-road. El uso abusivo puede ocasionar daño corporal o averías al vehículo. Toyota fomenta el manejo responsable para protegerte a ti. tu vehículo y el medio ambiente. Los cinturones de seguridad deben ser usados en todo momento. Por favor no permitas que los pasaieros viaien en el área de carga. Los equipos de enganches de remolque/monturas de bola no están diseñados para proteger en caso de colisión.

Para obtener detalles sobre las especificaciones, las características estándares y el equipo disponible en tu área, visita tu dealer. Un

vehículo con un equipo en particular puede no estar disponible en tu dealer. Pídele ayuda a tu dealer Toyota para encontrar un vehículo con equipamiento específico.

Todos los datos aquí presentados están basados en la información disponible en el momento de la producción de esta página, están sujetos a cambios sin previo aviso y pertenecen específicamente a los vehículos que se encuentran en los Estados Unidos continentales solamente. Se muestran prototipos. El modelo de producción actual puede variar.



